

# Schweißzertifikat



Nr.: MZ.1090-3.1877-04

In Übereinstimmung mit EN 1090-1, Tabelle B.1, wird hiermit Folgendes erklärt: Dieses Schweißzertifikat ist eine Anlage zum Zertifikat über die werkseigene Produktionskontrolle Nr.: 2374-CPR-1877 und nur in Verbindung mit dem vorgenannten Zertifikat im Geltungsbereich der CPR gültig.

**Hersteller:** Hummelsberger Schlosserei GmbH  
Am Industriepark 5  
D – 84453 Mühldorf am Inn

**Herstellerwerk(e):** Hummelsberger Schlosserei GmbH  
(Produktionsstätte des Herstellers) Am Industriepark 5  
D -84453 Mühldorf am Inn

**Norm:** EN 1090-3:2019

**Ausführungs-klasse:** bis EXC2 nach EN 1090-3:2019

**Schweißprozesse:** 131 - MIG mit Massivdrahtelektrode

**Grundwerkstoffe:** Aluminium-Knetlegierungen Gruppe 22, 23 nach EN 1090-3,  
Tabelle 2 und 3

**Verantwortliche  
Schweißaufsichtsperson:** Jürgen Melzer, 18.05.1958, SFI  
(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

**Vertreter:** Thomas Vorwallner, 05.03.1986, IWS  
(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation) Johannes Schmid, 20.02.1995, IWS

**Unterstützer:** Jakob Kloos, 05.06.1987, -  
(Vorname Name, Geburtsdatum)

**Bestätigung:** Es wird bestätigt, dass alle Verfahren für die Ausführung und  
die Überwachung von Schweißarbeiten vorhanden sind.

**Gültigkeitsbeginn:** 03.04.2012  
(Tag der Erstaussstellung)

**Nächste Überwachung:** 03.04.2025

**Gültigkeitsdauer:** Dieses Zertifikat bleibt bis 03.10.2025 gültig, solange sich die  
Bestimmungen der oben genannten Norm, die Herstellungsbedingungen im  
Werk, die verantwortlichen Personen oder die werkseigene  
Produktionskontrolle nicht wesentlich verändert haben.

**Bemerkungen:** Schweißarbeiten in Ausführungsklasse EXC2 dürfen nur im  
Geltungsbereich der durchgeführten Qualifizierungen nach  
EN ISO 15614-2 oder EN ISO 15613 ausgeführt werden.

**Ort/Datum:** Essen, den 13.04.2022

  
Dipl.-Ing. (FH) Korff, Klaus  
Zertifizierungsstelle Metall-Zert (NB 2374)

